

Из предложенного перечня превращений выберите все такие, которые могут быть осуществлены в одну стадию.

- 1)  $\text{C}_6\text{H}_5\text{Cl} \rightarrow \text{C}_6\text{H}_5\text{OH}$ ;
- 2)  $\text{C}_2\text{H}_5\text{Cl} \rightarrow \text{C}_2\text{H}_5\text{OH}$ ;
- 3)  $\text{CH}_3\text{COOH} \rightarrow \text{CH}_3\text{COOC}_6\text{H}_5$ ;
- 4)  $\text{CH}_3\text{COOH} \rightarrow \text{CH}_3\text{CH}_2\text{OH}$ ;
- 5)  $\text{C}_2\text{H}_5\text{OH} \rightarrow \text{CH}_2 = \text{CH} - \text{CH} = \text{CH}_2$ .

Запишите номера выбранных ответов.